Index of Claims



Application/Control No.

09/764,011

Examiner

Marc R. Filipczyk

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BURROWS ET AL.

Art Unit

2161

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled						
÷	Restricted						

2	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim				Date					
		Ī			Π				Γ	
Final	Original	5/23/05								
	1	1				┢				
	2	V		Т				_	-	I
	3	V		Т	_	_	_	_	_	T
	4	V		_	1	_				
	5	\ \ \ \ \ \		H	H		\vdash		H	
	6			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	1 2 3 4 5 6 7	√ √ √		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	8	V			-	 	\vdash	\vdash		
	8 9	J	-	\vdash	-	_		 	\vdash	
		V		┢	<u>├</u>	_	_	\vdash	 	
	11	1					-	_		
	12	1		\vdash	\vdash			<u> </u>		
	13	√		Г	Т	Г				
	10 11 12 13 14 15 16 17	\ \ \ \ \								П
	15	1			\vdash					
	16	\ \ \ \ \			Т					Н
	17	1		\vdash						\vdash
	18	V		\vdash	\vdash		\vdash			
	18 19	V			\vdash	-	_			-
	20	l :	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash			
	21	1	\vdash		\vdash					\vdash
	22	1	\vdash	 	\vdash					\vdash
	21 22 23	1	 							
	24	1	_	_		_				\vdash
	24 25 26 27	1			_					
	26	1		_					\vdash	
	27	1				_		\vdash	\vdash	
	28 29 30	1	_						\vdash	
	29	1	_	_						
	30	1	┪		_					
	31	1	Г	_				\vdash		Н
	32	1		l	 		 	 	Ι	Н
	32 33	1						 		М
	34	V								П
	35	7	<u> </u>	 	 			\vdash		
	36	1			$\overline{}$				Т	П
	37	1								
	37 38		Т							П
	39	1		l	<u> </u>	П				П
	40	1								
	41	1								М
	42	٧								П
	43	1	_	Г		Г				П
	44	1							\vdash	Н
	45	1	Г	$\overline{}$					\vdash	М
	46	1							г	П
	47	1						П		П
	48	1		\vdash						П
	49	1				 -		\vdash	-	
	50	V		_	H	\vdash		Н		Н

Cla	aim	Г			- 1	Date	e			
Final	Original	5/23/05								
	51	V	\vdash							
—	52	√ √		1	-			-	 	\vdash
\vdash	52	1	-	-	├—			-	┢	├
_	53	1						H	\vdash	⊢
<u> </u>	54	Ÿ		_	_			┡	<u> </u>	<u> </u>
	55 56	1		<u> </u>				<u> </u>	L.	
	56	1	_					<u> </u>		L_
	57	1								
	58	√		L	_	L				
	59	√						<u>.</u>		
	60	4		l	l		Γ	Г		
	61	4						_		
	62	4					Γ	<u> </u>	<u> </u>	
	63	1								
	64	√			Г					<u> </u>
	64 65			-					1	H
	66	√	_		\vdash		\vdash	\vdash		\vdash
. —	66 67	Ť				\vdash				Н
	68	_	_			 	\vdash	 		-
	69					┝	├─	-		-
-	70					\vdash	\vdash	\vdash	H	
<u> </u>	70					\vdash	┝	-	\vdash	
-	70					\vdash	\vdash		H	
-	70 71 72 73					_	┝	_	┝	
<u> </u>	73					<u> </u>	_			
-	74 75						 		-	
—	70						├	_	-	
-	76		_	_	-		-			_
	77 78				-	-			_	
<u> </u>	78	_		_	_		_	_	<u> </u>	
\perp	79				_					
	80									_
	81							<u></u> .		
	82				Щ.	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L_		
<u> </u>	83									
	84	Щ		L		L			Щ	
	85					L.	<u> </u>		L_	
L	86							L_		
	87									
	88							L.		
	89				Ш.					
	90					Ш.			Ш	
	91									
	92									
	93						L			
	94					_	L		Ш	
	95				_					
	96					L_			L	
	97				Щ.	ш				
	98				L					
	99									
1 1	400	1	1						. 7	_

Olei		Data								
Claim		_	ı	1) at	e T			-
. Final	Original									1
	101						Γ			П
	102					_				П
	103		<u> </u>							
	103 104 105									
	105									
	106									
	107									
	106 107 108									
	100									
	110		L	<u> </u>		<u> </u>				
	111		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				<u> </u>			
	112					<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
	110 111 112 113		_	_		_	<u> </u>			
	114 115 116	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
	115			<u> </u>						
	116	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	117					<u>_</u>				
	118					L			_	Ш
	119		_			_	_			Щ
	120									\dashv
	117 118 119 120 121 122 123 124		_							-
	122						_			Ш
	123		ļ	_			_			Щ
	124		_				_			Ш
	125		_							Н
	126		<u> </u>			_	<u> </u>	_		Н
	125 126 127 128 129 130 131	_		_		<u> </u>	_	_		Н
	120	-				-	<u> </u>			Н
	129	-		-		H			\vdash	\dashv
	130	<u> </u>		-		\vdash		_		Н
	132	_		<u> </u>	_	-		<u> </u>		Н
	132	_	H	\vdash			 	-	\vdash	\vdash
	133 134	_		<u> </u>		\vdash	├	-		\vdash
	135			—		\vdash			\vdash	$\vdash \vdash$
	136		-			\vdash	 	_	\vdash	\dashv
	136 137					\vdash	<u> </u>			Н
	138									\dashv
	139	-								Н
	140		Н		-				\vdash	H
	141		Н				-			\dashv
	142									\dashv
	143			-					П	П
	144		П				<u> </u>			П
	145							_		\dashv
	146									Н
	147								П	\vdash
	148		П				<u> </u>			\dashv
	149		П					_		\dashv
	150								\vdash	\dashv
		_						_		ب